

NW 1408 XSafe

Modulare Eismaschine 640 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:



CHARAKTERISTIKEN

- Vertikalverdampfer.
- Edelstahlgehäuse T304.
- LED-Kontrollleuchten (Fehlerdiagnose).
- Globaler Maßstab (Stellfläche): Folgt strikt dem internationalen Standardmaß der üblicherweise in der Industrie verabschiedet wird.
- One-Touch-Reinigung: Vereinfachter Reinigungsprozess reduziert Arbeitszeit und Kosten.
- Frontzugänglicher Verdampfer: Eigenständige Reinigung spart Zeit und Geld und verlängert die Lebensdauer der Eismaschine.
- Modularer Eisbereiter: Benötigt separaten Vorratsbehälter um das produzierte Eis zu speichern.
- XSafe: Natürliches Hygienesystem, das in der Eismaschine integriert ist und automatisch rund um die Uhr arbeitet, um das Gerät sauber und sicher zu halten.



NW 1408
Würfel 10 g
B 22 x T 22 x H 22 mm



NW H 1408
Halber Würfel 6 g
B 10 x T 22 x H 28 mm



NW L 1408
Halber Würfel 15 g
B 28 x T 22 x H 28 mm

KONDENSATOR SYSTEM

Luftgekühlt
Separatcondensator
Wassergekühlt

KÄLTEMITTEL

R404A
R452A

SPANNUNG V/Hz/Ph

230/50/1
230/60/1

EMPFOHLENE VORRATSBEHÄLTER

Modell	Vorratsbehälter	kg	
NW 1408	✓ SB530	243	
	CBT48EAMCD CBT48FMCD	SB948	406
	CBT52EAMCD	SB1025	478
	● UBH1100	553	
	● UBH1600	812	

LEGENDE:

- ✓ : Perfekte Kombination Eismaschine und Vorratsbehälter
- : Entsprechender Ausschnitt für Eisrutsche vor Installation nötig
Adapter CBTxxxxxxx wird benötigt

ZERTIFIZIERUNGEN



BETRIEBSBEDINGUNGEN

	Minimum	Maximum
Lufttemperatur	10	40
Wassertemperatur	5	35
Wasserdruck	1 bar (14 psi)	5 bar (70 psi)
Elektrische Spannung	-10%	+10%

WICHTIGER HINWEIS: Dieses Datenblatt dient nur zu kommerziellen Zwecken. Modelle und Spezifikationen können ohne Ankündigung geändert werden. Die technische Dokumentation finden Sie in unseren Servicehandbüchern.

www.scotsman-ice.it
www.scotsman-ice.com
www.hibu-eismaschinen.de

NW 1408 *XSafe*

Scotsman
Ice Systems

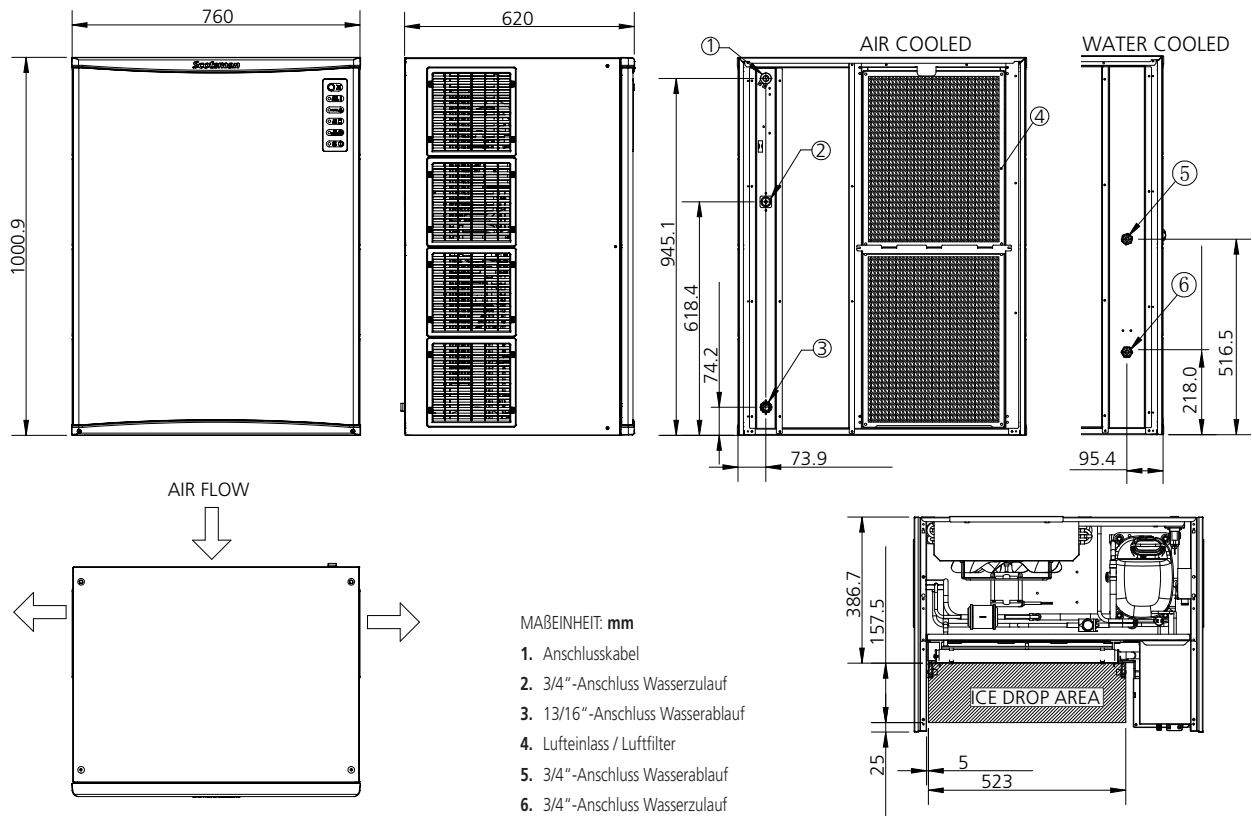
Modulare Eismaschine
640 kg Tagesleistung

Modell #:

Projekt:

Anzahl:

Modulare Eismaschine 640 kg Tagesleistung



PRODUKTMAB		VERSANDDATEN		(*) Werte beziehen sich auf 32 °C Umgebungstemperatur / 21 °C Wassertemperatur									
Maße (B x T x H)		765 x 610 x 1000 mm		Karton (B x T x H)		830 x 690 x 1160 mm							
Nettogewicht		130 kg		Gewicht		145 kg							
Modell	Spannung	24-Stunden Eisproduktion kg °C Umgebungstemperatur / °C Wassertemperatur			Energieverbrauch*		Wasser verbrauch*	Sofort leistung	Kompressor	Schaltungs drähte	Sicherungs größe		
		10°C/10°C kg	21°C/10°C kg	32°C/21°C kg	kWh/ 100 kg	kWh/ 24h	l/h	W	W	No. x Ømm²	A		
NWH 1408 AS	230/50/1	660	650	530	10.8	57.2	31.1	3365	10500	3 x 2.5	30		
NWH 1408 ASR	230/50/1	680	660	500	10.8	54.0	29.8	3365	10500	3 x 2.5	30		
NWH 1408 WS	230/50/1	660	660	590	9.3	54.6	292.6	3365	10500	3 x 2.5	30		
NWL 1408 AS	230/50/1	620	600	510	10.4	52.8	27.6	3365	10500	3 x 2.5	30		
NWL 1408 WS	230/50/1	620	630	560	8.8	49.4	282.8	3365	10500	3 x 2.5	30		
NW 1408 AS	230/50/1	640	630	500	11.2	56.2	26.6	3365	10500	3 x 2.5	30		
NW 1408 WS	230/50/1	660	650	580	9.0	52.4	261.0	3365	10500	3 x 2.5	30		
NWH 1408 AS	230/60/1	660	641	480	11.2	54.0	32.6	3000	9442	3 x 2.5	30		
NWH 1408 ASR	230/60/1	630	580	480	11.7	56.1	25.5	3000	9442	3 x 2.5	30		